TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS REC'D 0 4 APR 2005 Expéditeur : L'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE PCT Destinataire: OPINION ÉCRITE DE L'ADMINISTRATION voir le formulaire PCT/ISA/220 CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE (règle 43bis.1 du PCT) Date d'expédition (jour/mois/année) voir le formulaire PCT/ISA/210 (deuxième feuille) Référence du dossier du déposant ou du mandataire POUR SUITE À DONNER Voir le point 2 ci-dessous voir le formulaire PCT/ISA/220 Date de priorité (jour/mois/année) Date du dépôt international (jour/mois/année) Demande internationale No. 08.01.2004 22.11.2004 PCT/FR2004/002970 Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB B05C13/00, B05C3/09, G02C7/02 Déposant **ESSILOR INTERNATIONAL** La présente opinion contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants : 1. Base de l'opinion ☐ Cadre n° II Priorité Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la ☐ Cadre n°III possibilité d'application industrielle Absence d'unité de l'invention ☐ Cadre n° IV Déclaration motivée selon la règle 43bis.1(a)(i) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration Certains documents cités ☐ Cadre n°VI ☐ Cadre n°VII Irrégularités dans la demande internationale ☐ Cadre n° VIII Observations relatives à la demande internationale **SUITE À DONNER** 2. Si une demande d'examen préliminaire internationale est présentée, la présente opinion sera considérée comme une opinion écrite de l'administration chargée de l'examen préliminaire international, sauf dans le cas où le déposant a choisi une administration différente de la présente administration aux fins de l'examen préliminaire international et que l'administration considérée a notifié au Bureau international, selon la règle 66.1 bis.b), qu'elle n'entend pas considérer comme les siennes les opinions écrites de la présente administration chargée de la recherche internationale. Si, comme cela est indiqué ci-dessus, la présente opinion écrite est considérée comme l'opinion écrite de l'administration chargée de l'examen préliminaire international, le déposant est invité à soumettre à l'administration chargée de l'examen préliminaire international une réponse écrite, avec le cas échéant des modifications, avant l'expiration d'un délai de 3 mois à compter de la date d'envoi du formulaire PCT/ISA/220 ou avant l'expiration d'un délai de 22 mois à compter de la date de priorité, le délai expirant le dernier devant être appliqué. Pour plus de détails sur les possibilités offertes au déposant, se référer au formulaire PCT/ISA/220. Pour de plus amples détails, se référer aux notes relatives au formulaire PCT/ISA/220.

Nom et adresse postale de l'adminstration chargée de la recherche internationale



3.

Office européen des brevets - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl

Fax: +31 70 340 - 3016

Fonctionnaire autorisé

N° de téléphone +31 70 340-



OPINION ÉCRITE DE L'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale n° PCT/FR2004/002970

	Cadre r		
1.	la langu	ui concerne la langue , la présente opinion a été établie sur la base de la demande internationale dans e dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.	
	inte de	présente opinion a été établie sur la base d'une traduction de la langue dans laquelle la demande enationale a été déposée dans la langue suivante , qui est la langue de la traduction remise aux fins la recherche internationale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)).	
2.	En ce c	ui concerne la ou les séquences de nucléotides ou d'acides aminés divulguées dans la demande ionale, le cas échéant, la recherche internationale a été effectuée sur la base des éléments suivants :	
	a. Natu	a. Nature de l'élément :	
		un listage de la ou des séquences	
		un ou des tableaux relatifs au listage de la ou des séquences	
	b. Type de support :		
	□	sur papier sous forme écrite	
-		sur support électronique sous forme déchiffrable par ordinateur	
c. Moment du dépôt ou de la remise :			
		contenu(s) dans la demande internationale telle que déposée	
		déposé(s) avec la demande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur	
		remis ultérieurement à la présente administration aux fins de la recherche	
3	ta u v	e plus, lorsque plus d'une version ou d'une copie d'un listage des séquences ou d'un ou plusieurs ibleaux y relatifs a été déposée, les déclarations requises selon lesquelles les informations fournies térieurement ou au titre de copies supplémentaires sont identiques à celles initialement fournies et ne port pas au-delà de la divulgation faite dans la demande internationale telle que déposée initialement, elon le cas, ont été remises.	
4	4. Commentaires complémentaires :		

OPINION ÉCRITE DE L'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale n° PCT/FR2004/002970

Cadre n°V Déclaration motivée selon la règle 43bis.1(a)(i) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté

Oui:

Revendications

7, 9, 10

Non:

Revendications

1-6, 8

Activité inventive

Oui:

Revendications

7, 9, 10

Non: Revendications

1-6, 8

Possibilité d'application industrielle

Oui:

Revendications

1-10

Revendications Non:

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V.

1 Il est fait référence au documents suivants:

D1: GB-A-1 361 113 (VENTOLITE NSG LTD) 24 juillet 1974 (1974-07-24)

D2: FR-A-1 121 357 (P.M.R. POURRAIN) 13 août 1956 (1956-08-13)

D3: DE 17 28 469 U (BABERG & CO) 23 août 1956 (1956-08-23)

2 REVENDICATION INDEPENDANTE 1

Le document D1 (voir p.1, l.53-60; fig1, 2) décrit (les références entre parenthèses s'appliquent à ce document):

Une bague de préhension d'un élément optique en vue de son traitement par trempage, comportant un arceau ("C-shaped socket structure consisting of two spaced curved lugs 3") de drainage et de cerclage du bord de l'élément optique, formant un arc de plus de 180 degrés et pourvu, à chacune de ses deux extrémités, d'un bec d'égouttement tourné vers l'extérieur.

La bague de préhension décrite dans D1 est adaptée à pouvoir tenir un élément optique en vue de son traitement par trempage, l'arceau décrit dans D1 étant adapté à permettre le drainage et le cerclage d'un tel élément optique lors d'une telle opération.

Par conséquent, le document D1 décrit en combinaison toutes les caractéristiques définies dans la revendication indépendante 1. L'objet de cette revendication n'est donc pas nouveau (Article 33 (2) PCT).

Il est à noter que les documents D2 et D3 décrivent également en combinaison toutes les caractéristiques définies dans la revendication indépendante 1.

3 REVENDICATIONS DEPENDANTES 2-6, 8

Les revendications dépendantes 2-6, 8 ne contiennent pas de caractéristiques qui, combinées avec les caractéristiques d'une quelconque revendication à laquelle elles

OPINION ÉCRITE DE l'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE (FEUILLE SEPARÉE)

Demande internationale n°

PCT/FR2004/002970

se réfèrent, satisfont aux exigences du PCT en matière de **nouveauté** (article 33 (2) PCT) (voir D1, D2 et D3).

OPINION ÉCRITE DE l'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE (FEUILLE SEPARÉE)

Demande internationale n°

PCT/FR2004/002970

4 REVENDICATIONS DEPENDANTES 7, 9, 10

La combinaison des caractéristiques des revendications 7, 9, 10 satisfait aux exigences du PCT en matière de nouveauté et d'activité inventive (article 33(2) et (3) PCT) puisqu'elle n'est pas comprise dans l'état de la technique (voir rapport de recherche) et n'en découle pas de manière évidente.